

ASSE 2006

Día 1: miércoles 6 septiembre		Día 2: jueves 7 septiembre	
08:30	Inscripción		
08:45			
09:00	9:00-9:15 Apertura de las sesiones técnicas (15´)	9:00-9:15 Apertura de las sesiones industriales (15´)	09:00
09:15	9:15-11:00 Modelos y Organización de Datos	9:15-10:10 Track Industrial 1 (50´)	09:15
09:30	"Un Lenguaje de Metadatos para Facilitar el Diseño Gráfico de Páginas Web en Aplicaciones Empresariales" (25´)	"La calidad de software sustentable: Una visión en varias perspectivas"	09:30
09:45	"Desarrollo Dirigido por Modelos de Servicios Web Semánticos: Un Caso de Estudio" (25´)	Alejandro Bianchi (Liveware)	09:45
10:00	"A comparative analysis between two data models of a database" (25´)	10:10-11:00 Track Industrial 2 (50´)	10:00
10:15	"Ontología de Métricas e Indicadores para Implementar CMMI" (25´)	"Aplicando Teoría de las Restricciones (TOC) en conjunto con Metodologías Ágiles"	10:15
10:30		Marcelo Schenone (Cubika Consulting)	10:30
10:45			10:45
11:00	1:00-11:15 Café	11:00-11:15 Café	11:00
11:15		11:15 - 13:00 Diseño y Transformación de Modelos	11:15
11:30	Charla debate 1: ¿Cómo mejorar el nivel de SE en las empresas? ¿Cómo mejorar el nivel de educación de SE en la Universidades? (105´) - Carlos Palotti (CESSI), Marcelo Campo (Univ. Del Centro), Gustavo Guaragna (Snoop Consulting), Alejandro Bianchi (Liveware)	"Materialization Patterns: A Bridge Between Software Architecture and Object-Oriented Design" (25´)	11:30
11:45		"Keeping Design Documentation Updated through Synchronization of Use-Case Maps with Implementation" (25´)	11:45
12:00		"Rediseño del meta modelo de OCL aplicando patrones GOF" (25´)	12:00
12:15		"Construyendo Sistemas de Información Web Más Fáciles de Navegar" (25´)	12:15
12:30			12:30
12:45			12:45
13:00			13:00
13:15			13:15
13:30	13:00-14:30 Almuerzo (no incluido)	13:00 - 14:30 Almuerzo (no incluido)	13:30
13:45			13:45
14:00			14:00
14:15			14:15
14:30	14:30-16:15 Estimaciones y Métricas	14:30-15:15 Track Industrial 3 (45´)	14:30
14:45		"Extrayendo información de los proyectos de software con text mining"	14:45
15:00	"A Preliminary Study on the Early Estimation of Effort Based on Use Cases" (25´)	Fernando Das Neves (Snoop Consulting)	15:00
15:15	"A Productivity Formula Conception for Software Maintenance Projects" (25´)	15:15 - 15:30 Café	15:15
15:30	"Esfuerzos de Mejora de Procesos de Software en Pequeñas Organizaciones" (25´)		15:30
15:45	"Mejoras en la gestión de recursos: Experiencias hacia la aplicación de un estándar Iberoamericano" (25´)	15:30 - 17:00 Charla debate 2: CONICET, nuevo centro de I+D: que perfil queremos? Experiencias de otros centros. (90´) - Marcelo Campo (Univ. Del Centro), Gabriel Baum (LIFIA), Fernando Das Neves (Snoop Consulting), Alejandro Bianchi (Liveware)	15:45
16:00			16:00
16:15	16:15-16:30 Café		16:15
16:30			16:30
16:45	16:30-18:00 Sesión Plenaria		16:45
17:00	"Evaluaciones CMMI -- Claves para el examen" (90´)	17:00-17:10 Cierre del ASSE 2006	17:00
17:15	Jaroslav Pavlovic (Practia Consulting)	Fin de las actividades de ASSE 2006	17:15
17:30			
17:45			
18:00	Fin de las actividades del día		